



**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA
Art. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi**

*Direzione Reti e Impianti
Unità Tecnica
Il Responsabile*

Bari,

DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

E, p.c. DIRRI
Direzione Reti e Impianti
Sede

Oggetto	Servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione, carico e trasporto fanghi. Area Ba-Bat
Impianto di depurazione	Impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari, Bat,
Area	Bari, Bat,
Descrizione del disservizio	<p>Impossibilità di garantire il corretto allontanamento dei fanghi prodotti dai depuratori ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Taranto, Brindisi, Lecce per le seguenti cause:</p> <ul style="list-style-type: none"> - blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti dagli impianti ricadenti nella Provincia di Lecce, Taranto, Brindisi, Bari e Bat; - blocco totale dei conferimenti presso il sito di compostaggio Aseco (dal 20/03/2015) - assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti.
Motivi dell'emergenza	<p>Necessità di contrattualizzare Aziende in grado di assicurare il costante allontanamento dei fanghi dagli impianti di depurazione.</p> <p style="text-align: center;">CRONISTORIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli impianti di compostaggio ricadenti nella Regione Puglia (Aseco con sospensione delle attività di conferimento per sequestro giudiziario avvenuto il 20/03/2015, Bioecoagrimm con sospensione temporanea comunicata dal 01/07/2017 al 10/09/2017, e Lufa Service S.r.l. impianto sequestrato) non consentono di coprire le necessità complessive di allontanamento giornaliero dei fanghi.



INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<ul style="list-style-type: none">- si è verificato Il blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti nei depuratori ricadenti nelle Province di Lecce, Brindisi, Taranto.- non risulta possibile incrementare ulteriormente il conferimento in discarica a causa del mancato raggiungimento con continuità delle caratteristiche minime di sostanza secca richieste (> 25%SS);- E' andata parzialmente perenta la procedura di gara per l'affidamento del servizio di trasporto e recupero fanghi presso siti fuori Regione Puglia giusto rdc n.2000015983, 2000015984, 2000015985, 2000015986, 2000015987, 2000015988, 2000015989, 2000015990, 2000016021, 2000016022.del 8/6/ 2016. Sono stati affidati solo 3 lotti dei 10 in appalto;- l'affidamento del servizio di trasporto e smaltimento fanghi in agricoltura per la provincia di Foggia, suddivisa in 2 lotti, giusto rdc n.2-17249 e n.2-17250 del 6/7/2017 non è stata aggiudicata per il mancato rinnovo delle autorizzazioni allo spandimento;;- Non risultano aggiudicati n.2 lotti gara imp.Bari Est e Bari Ovest rdc n.2-14530;2-14529;2-14562 del 4/2/2015;- non è possibile interrompere un servizio che se sospeso determinerebbe scadimenti dei normali rendimenti depurativi con inevitabile pregiudizio ambientale e danno delle risorse naturali.- che a seguito della sentenza 20 luglio 2018 n. 1782 con cui il TAR Lombardia ha disposto l'annullamento della D.G.R. Lombardia n. X/7076 dell'11 settembre 2017, nella parte in cui prevedeva l'utilizzo in agricoltura dei fanghi da depurazione nei limiti dei parametri "mg/Kg ss <10.000 " per gli idrocarburi (C10-C40) e "mg/Kg Σ <50" per Nonilfenolo e Nonilfenolo moetosilato si è verificato un blocco dei conferimento presso i siti di compostaggio individuati;- che anche a seguito della nuova disposizione introdotta dall'art. 41 del decreto legge 28.09.2018 n.109 (rubricato "<i>Disposizioni urgenti sulla gestione dei fanghi di depurazione</i>"), in base alla quale: "<i>Al fine di superare situazioni di criticità nella gestione dei fanghi di depurazione, nelle more di una revisione organica della normativa di settore, continuano a valere, ai fini dell'utilizzo in agricoltura dei fanghi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera a), del decreto legislativo 27 gennaio 1992, n. 99, i limiti dell'Allegato IB del predetto decreto, fatta eccezione per gli idrocarburi (C10-C40), per i quali il limite è: = 1.000 (mg/kg tal quale), si continuano a verificare blocchi e rallentamenti nelle normali accettazioni, da parte dei siti di recupero italiani, dei fanghi di depurazione prodotti</i> .- è andata deserta la procedura negoziata per lo smaltimento e recupero dei fanghi RDC n.2-17992 del 16/3/2018 e RDC n.2-18020 del 16/3/2018;
--	---



INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<ul style="list-style-type: none">- della procedura negoziata in 5 lotti del 16/3/2018, RDC n.18032-18033-18034-18035 e 18036 sono stati aggiudicati solo 2 lotti relativi alle Aree di Bari Sud e Taranto, mentre gli altri 3 sono stati revocati per non convenienza economica delle offerte;- Nel corso del 2019 sono stati quindi nuovamente banditi per un periodo di soli sei mesi i servizi di smaltimento, rendendo pertanto l'appalto sostenibile rispetto alle oscillazioni periodiche dei prezzi, consentendo quindi la contrattualizzazione di n. 8 impianti di smaltimento/recupero o intermediari (contratti n.2-15441-15442-15443-15444-15445 del 4/9/2019, contratto n.2-15606 del 4/11/2019, n.2-15464 del 10/9/2019, n.2-15510 del 2/10/2019, n.2-15605 del 4/11/2019)- Nel corso del 2019 sono stati anche banditi gli appalti, di durata triennale, per i servizi di nolo cassoni e trasporto fanghi, sabbie e vaglio; la procedura di affidamento è attualmente in corso di aggiudicazione (rdc da n.2-20064 a n.2-20070 del 7/10/2019);
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Il disservizio è sorto con l'impossibilità di affidare e concludere gli appalti analoghi, che sono stati ribanditi nel 2019. Periodo disservizio DICEMBRE 2020
Primi interventi adottati	Richiesti preventivi e disponibilità a varie ditte per assicurare l'intero trasporto delle quantità prodotte;
Termini di consegna	In corso e comunque sino al rientro dall'emergenza.
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Servizio noleggio cassoni e trasporto fanghi (cer 190805)) prodotto dagli impianti depurativi ricadenti nell'Area di Bari, Bat,
Denominazione della Ditta affidataria	Ditta Monaco Services srl - Loc. Mannarelle , 71018 Vico del Gargano
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	<ul style="list-style-type: none">• Servizio di trasporto:• Impianto di Molfetta – Vellezzo Bellini presso Acqua e Sole S r l; Euro/tonn 42,00.• Impianto di Barletta – Vellezzo Bellini presso Acqua e Sole S r l; Euro/tonn 42,00.• Impianto di Bisceglie – Vellezzo Bellini presso Acqua e Sole S r l; Euro/tonn 42,00.• Impianto di Monopoli – Vellezzo Bellini presso Acqua e Sole S r l; Euro/tonn 45,00.• Impianto di Bari Est – Vellezzo Bellini presso Acqua e Sole S r l; Euro/tonn 43,00.



INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<ul style="list-style-type: none">• Impianto di Altamura – Corteolona presso A2A Ambiente Spa; Euro/tonn 42,00.• Impianto di Turi – Corteolona Euro presso A2A Ambiente Spa; Euro/tonn 43,00.• Impianto di Monopoli – Corteolona presso A2A Ambiente Spa Euro; Euro/tonn 44,00.• Impianto di Bari est – Corteolona presso Evergreen Italia srl; Euro/tonn 45,00. • € 250,00 + IVA ad intervento per primo posizionamento cassoni;• € 250,00 + iva per il ritiro cassoni vuoti al termine del servizio;• € 70,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Acqua & Sole srl dagli impianti depurativi di Castellana-Putignano-Locorotondo-Alberobello-Polignano-Mola-Sammichele-Giovinazzo ;• € 68,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Acqua & Sole srl dagli impianti depurativi di Minervino-Margherita di Savoia-Spinazzola;• € 73,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Evergreen Italia srl dagli impianti depurativi di Castellana-Putignano-Locorotondo-AlberobelloPolignano-Mola-Sammichele-Giovinazzo ;• € 71,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Evergreen Italia srl dagli impianti depurativi di Minervino-Margherita di Savoia-Spinazzola;• € 70,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Acqua & Sole srl dagli impianti depurativi di Acquaviva e Santeramo;• € 73,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Evergreen Italia srl dagli impianti depurativi di Acquaviva e Santeramo;• € 67,00/tonn. per la fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto presso l'impianto Acqua & Sole srl dagli impianti depurativi di Trani;; • € 25,00/tonn. per eventuale carico con pinza;• € 300,00 ad intervento per eventuale mivimentazione cassone a richiesta
--	--



**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo in base ai servizi a farsi attesa l'esecuzione in emergenza.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta del 26/6/2019 della Ditta Monaco Services srl – Vico del Gargano
Allegati	Offerta sopra indicata.

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	<input checked="" type="checkbox"/>	Investimenti		
------------------------	-------------------------------------	---------------------	--	--

Il Responsabile TECRI

Ing. Piervito Lagioia